

|                          |  |                     |                  |             |            |
|--------------------------|--|---------------------|------------------|-------------|------------|
| KS Område (arkivkode)    | 004.004 Kraftverksdrift  | IK - Ansvar:        | Driftsleder (DL) | Opprettet:  | 29.05.2015 |
| KS Hoved-/ fellesprosess |  | Godkjenningsansvar: | Driftsleder (DL) | Godkjent:   | 05.02.2020 |
| KS Prosess               |  | Revisjonsansvarlig: | Stedfortreder DL | Revidert:   | 05.02.2020 |
| Dokumentnavn IFS         | KS - Kvalifikasjonskrav for roller i Instruks om Elsikkerhet (1612092) |                     |                  | Neste rev.: | 31.12.2021 |

## Kvalifikasjonskrav, med referanse til «Instruks om elsikkerhet»

for

Seksjonsleder Drift og Vedlikehold  
Leder for Elsikkerhet – Høyspenning  
Ansvarlig for Arbeid – Lavspenning  
Leder for kobling i høyspenningsanlegg  
Kobler i høyspenningsanlegg

### Innhold

|   |  |   |
|---|--|---|
| 1 | Bakgrunn .....                               | 2 |
| 2 | Seksjonsleder Drift og Vedlikehold .....     | 2 |
| 3 | Leder for Elsikkerhet – Høyspenning .....    | 2 |
| 4 | Ansvarlig for Arbeid – Lavspenning .....     | 2 |
| 5 | Leder for Kobling i høyspenningsanlegg ..... | 3 |
| 6 | Kobler i høyspenningsanlegg .....            | 3 |
| 7 | Driftleders vurdering .....                  | 3 |

**1 BAKGRUNN**

For å sikre et høyt nivå på risikovurdering forbundet med planlegging og gjennomføring av arbeid på eller nær ved elektrisk anlegg, har Driftsleder i Glitre Energi Produksjon valgt å stille krav om fagbrev og erfaring for noen av rollene beskrevet i «Instruks om elsikkerhet» (IFS: 1012775).

Kravene om formell utdanning stilles som en funksjon av kvalifikasjonsforskrift (FEK:2019), der det blant annet stilles krav til formell og relevant elektrofaglig utdanning for selvstendig utførelse av elektrofaglige drifts- og vedlikeholdsoppgaver.

Det etableres med disse kvalifikasjonskravene en forståelse for at sikkerhetsrollene i FSE:2006 og Glitre Energi Produksjons Instruks om Elsikkerhet, med unntak av «Leder for Kobling i høyspenningsanlegg», er roller som skal bekles av elektrofagpersonell.

Det oppstilles i dette dokumentet krav om fagbrev og kompetanse i alle sentrale roller beskrevet i «Instruks om Elsikkerhet».

**2 SEKSJONSLEDER ELLER LIKENDE ANSVARSROLLE I DRIFT OG VEDLIKEHOLD**

Det stilles ikke krav til formell elektrofaglig utdanning for seksjonsleder.

Det kreves gjennomgått teoretisk og praktisk opplæring i FSE:2006 og førstehjelp med spesiell fokus på strømskader.

**3 LEDER FOR ELSIKKERHET – HØYSPENNING**

Fagbrev som Energimontør (eller gruppe A/H) + 1 år praksis, eller ansatt i Glitre Energi Produksjon med fagbrev som Energioperatør + 1 år praksis.

Det kreves i tillegg gjennomgått teoretisk og praktisk opplæring i FSE:2006 og førstehjelp med spesiell fokus på strømskader.

Vedkommende må være kjent med, og forstå det konkrete anleggets virkemåte.

**4 ANSVARLIG FOR ARBEID – LAVSPENNING**

Fagbrev som Elektriker + 1 år praksis, eller annet relevant fagbrev for det anlegget som skal arbeides på + 1 år praksis, eller Energimontør (eller gruppe A) + 1 år praksis, eller ansatt i Glitre Energi Produksjon med fagbrev som Energioperatør + 1 år praksis.

Det kreves i tillegg gjennomgått teoretisk og praktisk opplæring i FSE:2006 og førstehjelp med spesiell fokus på strømskader.

Vedkommende må være kjent med, og forstå det konkrete anleggets virkemåte.

**5 LEDER FOR KOBLING I HØYSPENNINGSANLEGG**

Det stilles ingen krav til formell utdanning.

Vedkommende skal ha gjennomgått intern opplæring, og blitt godkjent av Driftsleder og Seksjonsleder Driftssentral for å bekle rollen.

Vedkommende må være kjent med, og forstå det konkrete anleggets virkemåte.

**6 KOBLER I HØYSPENNINGSANLEGG**

Fagbrev som Energimontør (eller gruppe A/H) + 1 år praksis, eller ansatt i Glitre Energi Produksjon med fagbrev som Energioperatør + 1 år praksis, eller utdannet Kraftstasjonsmaskinist ansatt i Glitre Energi Produksjon.

Det kreves i tillegg gjennomgått teoretisk og praktisk opplæring i FSE:2006 og førstehjelp med spesiell fokus på strømskader.

Vedkommende må være kjent med, og forstå det konkrete anleggets virkemåte.

Ansatte i Glitre Energi Produksjon som deltar i beredskapsvakt-ordningen tillates å fungere som kobler i kontrollrom.

Det presiseres at personell som ikke er kvalifisert iht. avsnitt ovenfor, ikke tillates å fungere som kobler utenfor kontrollrom.

Personell som ved denne unntaksregelen tillates å fungere som kobler, vil ikke ha godkjenning som kobler i «sikkerhetskort for elektriske anlegg».

**7 DRIFTLEDERS VURDERING**

Ved særlige tilfeller kan Driftsleder gjøre unntak fra kvalifikasjonskravene.